

## 北京宇信科技集团股份有限公司

### 2019年度业绩快报

本公司及董事会全体成员保证公告内容真实、准确和完整，不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏。

#### 特别提示：

本公告所载 2019 年度的财务数据仅为初步核算数据，未经会计师事务所审计，与年度报告中披露的最终数据可能存在差异，敬请投资者注意投资风险。

#### 一、2019 年度主要财务数据和指标

单位：人民币元

项目	本报告期	上年同期	增减变动幅度
营业总收入	2,651,726,752.49	2,140,560,716.62	23.88%
营业利润	290,598,583.14	215,192,798.15	35.04%
利润总额	290,414,948.94	208,615,576.42	39.21%
归属于上市公司股东的净利润	275,562,114.37	195,617,892.13	40.87%
扣除非经常性损益后归属于上市公司股东的净利润	264,099,808.78	177,593,584.93	48.71%
基本每股收益（元）	0.69	0.53	30.19%
扣除非经常性损益后基本每股收益（元）	0.66	0.48	37.50%
加权平均净资产收益率	15.74%	14.75%	0.99 个百分点
	本报告期末	本报告期初	增减变动幅度
总资产	3,973,812,123.87	3,243,804,920.78	22.50%
归属于上市公司股东的所有者权益	1,846,518,337.26	1,664,287,965.34	10.95%
总股本	400,010,000.00	400,010,000.00	-
归属于上市公司股东的每股净资产（元）	4.62	4.16	11.06%

注：本表数据为公司合并报表数据。

## 二、经营业绩与财务状况情况说明

### 1、经营业绩说明

报告期内，受益于国家信息技术应用创新产业的发展战略，大型商业银行、股份制银行、中小银行以及非银金融机构积极推动金融和科技的深度融合，软件开发市场需求大幅增加。公司充分利用自身的核心竞争力，深入推进人工智能、大数据、云服务新技术在行业中的应用，主营业务收入、营业利润和利润总额都保持了较高的增长。在增收的同时，公司大力投入研发，提高公司的产品化程度，使得公司利润增速明显高于收入增速。

报告期内，公司实现营业收入 265,172.68 万元，较上年增长 23.88%。其中：公司软件开发及服务收入继续保持稳步增长，较上年增加 33,977.22 万元，增幅为 21.66%；系统集成销售及收入较上年增加 12,559.57 万元，增幅为 26.66%。与此同时，公司布局多年的创新业务也取得了实质性的突破，助力多家城商行有效提升了相关业务的业绩，并实现收入 7,604.55 万元，较上年增加 5,941.99 万元，增幅为 357.40%。报告期内，公司营业利润 29,059.86 万元，较上年增长 35.04%；利润总额 29,041.49 万元，较上年增长 39.21%；归属于上市公司股东的净利润 27,556.21 万元，较上年增长 40.87%。

报告期内，公司扣除非经常性损益后归属于上市公司股东的净利润为 26,409.98 万元，较上年增长 48.71%，高于归属于上市公司股东净利润的增幅，主要原因为报告期内股权处置损失较大而上年股权处置收益较高等，使得报告期内非流动资产处置收益较上年大幅减少。

报告期内，公司基本每股收益为 0.69 元，较上年增长 30.19%，主要源自归属于上市公司股东净利润的增加；由于公司股权处置收益等非经常性损益减少，报告期内扣除非经常性损益后的基本每股收益为 0.66 元，较上年增加 37.50%。

报告期内，公司加权平均净资产收益率为 15.74%，较上年提高 0.99 个百分点，主要原因一方面是归属于上市公司股东的净利润增加 40.87%所致；另一方面是公司上年首次公开发行股票募集资金使得本报告期加权平均净资产较上年

增长 32.06%。

## 2、财务状况说明

报告期内，公司财务状况良好，报告期末总资产 397,381.21 万元，同比增长 22.50%；归属于上市公司股东的所有者权益为 184,651.83 万元，同比增长 10.95 %，主要原因为归属于上市公司股东的净利润增加所致。

## 三、与前次业绩预计的差异说明

公司于 2020 年 1 月 23 日披露了《2019 年度业绩预告》，本次业绩快报披露的经营业绩与业绩预告中预计的业绩范围不存在差异。

## 四、备查文件

1、经公司现任法定代表人、主管会计工作的负责人、会计机构负责人签字并盖章的比较式资产负债表和利润表。

特此公告。

北京宇信科技集团股份有限公司董事会

2020 年 2 月 28 日